

# 주요정보 요약

## Summary of Whitepaper



본 문서는 거래지원 가상자산 백서의 주요 내용을 한글로 설명한 주요정보 요약입니다.  
코인원은 거래지원 가상자산의 주요정보 요약을 주기적으로 점검하여 가능한 한 최신 정보를 제공할 예정입니다.

## 기본 정보

가상자산 카테고리	유틸리티
거래지원 네트워크	Solana
홈페이지	<a href="https://solanamobile.com/">https://solanamobile.com/</a>
참고문헌 (백서, Docs 등)	<a href="https://solanamobile.com/whitepaper">https://solanamobile.com/whitepaper</a>

## 1. 프로젝트 정보

### 개요

지금까지 모바일 생태계는 소수 플랫폼 사업자가 지배하는 폐쇄적 구조 속에서 운영되어 왔습니다. 이 환경에서는 앱의 접근, 유통, 노출이 중앙화된 게이트키퍼에 의해 결정되며, 개발자는 이들의 규칙에 따를 수밖에 없고 사용자는 허용된 경험만 누릴 수 있었습니다.

Solana Mobile은 이러한 구조에 도전하기 위해 출범했으며, 플랫폼 운영자가 아닌 참여자들이 규칙을 형성하는 생태계를 지향합니다. 우리는 모바일의 미래가 개발자와 사용자가 함께 생태계를 만들어가는 환경에 있다고 믿습니다.

Solana Mobile 플랫폼은 투명하고 커뮤니티 주도로 운영되며 탈중앙적으로 집행되는 새로운 모바일 앱 생태계를 구축하고자 합니다. Saga와 Seeker 디바이스에서 시작된 이 여정은, 향후 더 다양한 하드웨어 제조사와 참여자로 확장되는 것을 목표로 합니다.

모바일 플랫폼의 성공은 하드웨어 파트너 없이는 불가능합니다. Seeker의 성공을 통해 Solana Mobile 생태계의 가치를 입증하고, 이를 기반으로 하드웨어 파트너들의 참여를 유도함으로써 이 풀뿌리형 크립토 모바일 환경을 무시할 수 없는 흐름으로 성장시키는 것이 목표입니다.

### TEEPIN 아키텍처

Solana Mobile 생태계 확장을 위해 TEEPIN(Trusted Execution Environment Platform Infrastructure Network)이라는 새로운 아키텍처가 도입됩니다. 이는 DePIN(탈중앙 물리 인프라 네트워크)과 유사하게, 토큰 인센티브를 활용해 인프라 공급자를 유치하는 구조로, 하드웨어와 소프트웨어를 통합 조정해 안전하고 일관된 모바일 생태계를 구축하는 것을 목표로 합니다.

#### 하드웨어 계층:

대부분의 스마트 디바이스에 탑재된 TEE(신뢰 실행 환경)를 활용합니다. Seeker의 Seed Vault처럼 보호된 하드웨어에서 키 관리·서명 환경을 표준화하고, 각 디바이스의 고유성·무결성·정상 소프트웨어 실행 여부를 증명하는 암호학적 증거를 생성합니다.

#### 플랫폼 계층:

기존 Solana Mobile 생태계 전반을 포괄하며, 검증된 dApp이 중개자 없이 실제 사용자와 연결되는 계층입니다.

#### 네트워크 계층:

Guardian이라는 운영 주체가 디바이스 검증, dApp 인증, 신규 하드웨어 제조사 승인 등을 수행해 생태계를 탈중앙적으로 운영합니다.

### 큐레이션 및 Guardians

Guardians는 검증자(Validator)와 유사한 역할을 수행하는 노드 운영자입니다. Guardian이 되기 위해서는 노드당 250,000 SKR의 보증금을 예치해야 하며, 이는

거버넌스를 통해 조정될 수 있습니다.

Guardians는 디바이스 신원·보안 부팅·인증서를 검증하고, dApp 제출물의 보안성·무결성·콘텐츠 적합성을 확인합니다. 또한 LLM을 활용해 텍스트·이미지 검열을 자동화합니다.

개발자는 dApp 제출 시 100 SKR 보증금을 예치해야 하며, 이는 3개월간 타임락됩니다. 악성 앱 제출 시 해당 보증금은 몰수될 수 있습니다.

Guardians는 네트워크 인플레이션 보상으로 보상을 받으며, SKR 보유자는 Guardian에게 위임 스테이킹이 가능합니다.

### 에코시스템 큐레이터

Guardian 검증만으로 걸러지지 않는 저품질 앱을 관리하기 위해 Ecosystem Curator 제도가 도입됩니다. 큐레이터는 앱을 리뷰·평가해 품질을 관리하며, 악성·저품질 앱은 스팸 섹션으로 이동됩니다.

초기에는 명시적 보상이 없으나, 향후 커뮤니티 결정에 따라 보상 메커니즘이 도입될 수 있습니다.

## 2. 토큰 이코노미

### 가상자산 소개

TEEPIN 생태계의 조정을 위해 SKR 토큰이 도입됩니다. SKR은 모바일 생태계의 거버넌스 토큰으로, 사용자·개발자·큐레이터가 스테이킹 기반 의사결정에 참여할 수 있도록 합니다.

SKR을 통해 Guardian에게 거버넌스 권한이 부여되며, 이들은 디바이스 상태 검증과 dApp 스토어 입점 승인이라는 핵심 기능을 담당합니다. 초기 단계에서는 SKR이 주로 조정 수단으로 사용되지만, 향후 생태계 성숙도에 따라 참여 비용 할인, 리베이트, 수수료 수익 분배 등 실질적 효용이 확대될 예정입니다.

### 발행량 및 유통량계획

SKR의 초기 발행량은 10,000,000,000개이며, 연 10% 인플레이션(점진적 감소) 구조를 통해 Guardians 및 네트워크 참여자에게 보상이 지급되는 모델을 채택하고 있습니다.

TGE시에는 전체 물량 중 에어드롭(30%), 유동성 및 상장 목적 물량(10%), 커뮤니티 트레저리(10%)가 즉시 락업 해제되며, 성장 및 파트너십 물량 중 일부 또한 락업해제 됩니다. 이에 따라 초기 유통량은 총 발행량의 약 57% 수준으로 확인됩니다.

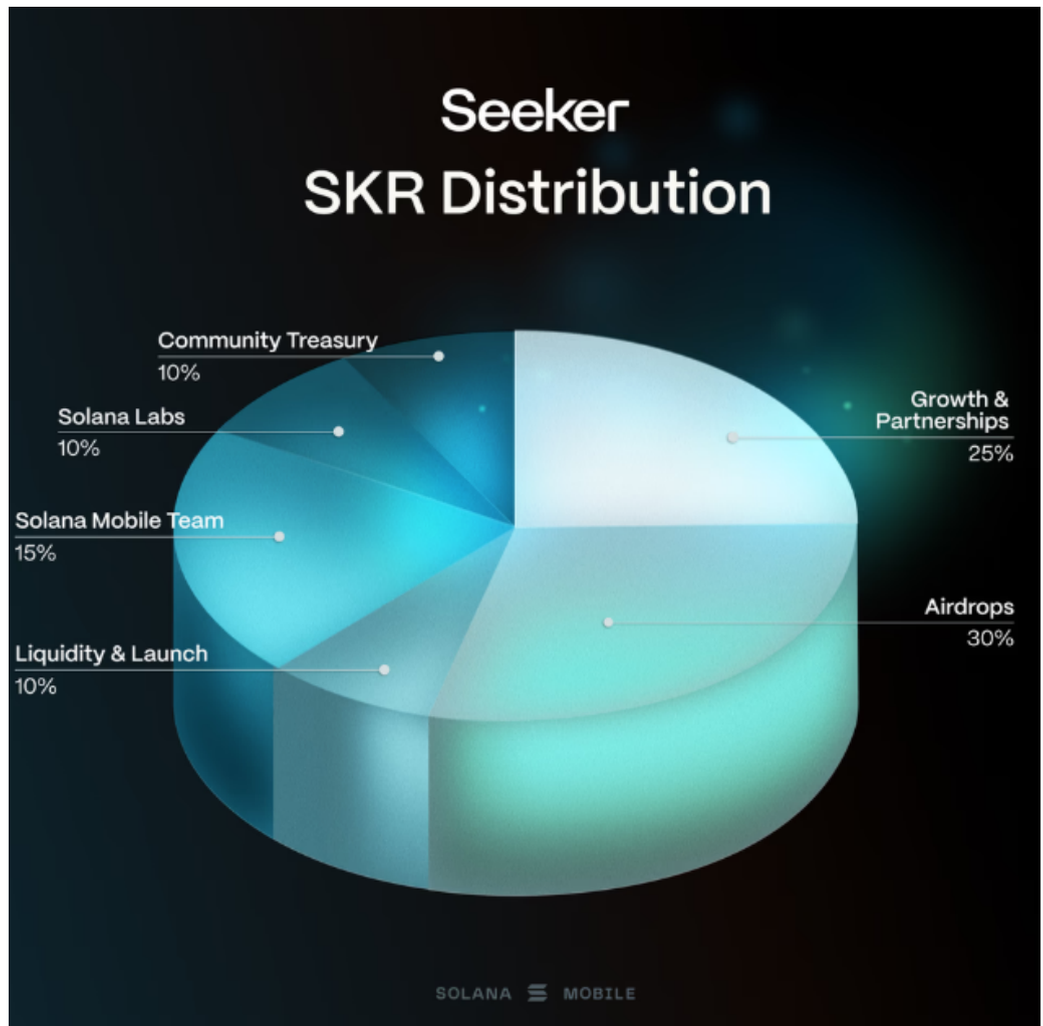
이외에 성장 및 파트너십(Growth + Partnerships) 물량은 전체의 25%로, 이 중 28%가 TGE 시 선분배되고 나머지는 이후 18개월 동안 선형적으로 유통될 예정입니다. 또한 Solana Mobile 팀(15%)과 Solana Labs(10%)에 배정된 물량은 모두 12개월간 락업되며, 락업 종료 이후 36개월에 걸쳐 선형적으로 유통되는 구조를 따릅니다. SKR의

SKR 토큰 분배율은 하기와 같습니다.

- 30% 에어드랍(Airdrops)
- 25% 성장 및 파트너십(Growth + Partnerships)
- 15% Solana Mobile 팀
- 10% Solana Labs
- 10% 유동성 및 상장 목적
- 10% 커뮤니티 트레저리

### 3. 참고자료

#### SKR 토큰 분배율



출처 : solanamobile.com

# Tokenomics

Category	Allocation	Unlock Schedule
Airdrops	30%	Unlocked at launch
Growth + Partnerships	25%	28% unlocked at launch, linear unlock over 18 months
Solana Mobile Team	15%	12-month cliff, 36-month linear vest
Liquidity + Launch	10%	Unlocked at launch
Solana Labs	10%	12-month cliff, 36-month linear vest
Community Treasury	10%	Unlocked at launch managed via governance

출처 : solanamobile.com

## 위험고지 안내 Disclaimer

본 문서에 기재된 정보는 당사(코인원)가 본 가상자산 심사 시점에 접근 가능한 정보 채널을 통하여 확인한 것으로, 정확하지 않거나 투자시점에는 변경 또는 유효하지 않을 수 있습니다.

가상자산 발행자가 공시한 내용 및 백서를 통해 정확한 정보를 확인하신 후 투자하시기 바랍니다.

가상자산은 법정화폐가 아니므로 특정 주체가 가치를 보장하지 않습니다.